Index of Claims

App	licat	ion/C	ontro	l No.
-----	-------	-------	-------	-------

09/687,727 Examiner

Jingge Wu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZENG ET AL.

2623

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	1		D	ate				Cla	im				Date					CI	aim					Date	9		_	
	<u> </u>	3/8/								<u>-</u>										<u>10</u>				ľ					
Final	Original	X							Final	Original									Final	Original		H							J
iĒ	اجّ	8							🖆	품					- 1				ίĒ	ij								- 1	
	٠,	Ελ.				<u> </u>											Ш					Ш	L_			Ш		_	
	1	V				<u> </u>	L			51			上		┸					101						Щ		_	
	2	L					Ш			52				Ш						102								_	
	_3	Ш				<u> </u>	Ш		$\bigsqcup$	53			L	$\sqcup$			Ш			103		Ш						_	
	4	Ш								54	_L				┸		Ш			104				L		Ш		_	_
	5	Ц.					Ш		L	55	$\perp$			$\sqcup$		$\perp$				105		Ш		L				_	]
	6	J				oxdot	Ш			56			L		Д.		Щ			106		Ш		_				_	_
	7	N		$\perp \perp \perp$		$\sqcup \!\! \perp$	Ш			57		$\perp$	<u> </u>	Ш			Щ			107		Ш			_			_	_]
	8	1	Ш		$\bot$	Ш.	Ш			58			_	Ш	$\perp$		Ш			108						Ш		_	_
	9	Ц	$\sqcup$	$\perp \perp$		<u> </u>	Ш			59			╙	Ш	_	$\perp$	Щ			109				L_		Ш	$\Box$	_	_
	10	Ш	Ш	$\dashv$	Щ.	Щ	Ш		<b> </b>	60	_	$\bot$	$oxed{oxed}$	Ш	4	$\perp$	Ш			110		Щ	ļ	L_		Щ			
$\sqcup$	11	IJ.	$\sqcup$	$\bot \bot$		$\sqcup \bot$	igspace		igsquare	61	$\perp$	$\perp$	╙	Щ	$\bot$	$\perp$	Щ			111		Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ		_	ᆜ
Щ	12	N	Ш	$\perp \perp$	$\bot$	$\sqcup \bot$	Ш		$\sqcup \sqcup$	62		$\perp$	$ldsymbol{oxed}$	Щ	$\perp$	$\perp$	Щ			112		Щ	L	<u> </u>	L_		_	_	
	13	V	$\sqcup$	$\dashv \downarrow$	$\perp$		Ш		$\sqcup \downarrow$	63	_ _		ـــ	Ш	_ _	$\perp$	Щ			113		Щ	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Щ	_	_	_
	14	V		$\bot \bot$		oxdot	Ш		<u> </u>	64	_		ļ	$\sqcup$		$\perp$	Щ			114		L	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ		_	_
Щ.	15	V		$\perp$	$\perp$	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	Ш		<b> </b>	65			┞	Ш	_	$\perp$	Щ			115		Щ	<u> </u>	<b>L</b>	Щ	Щ		_	
	16	V	$\perp$	$\perp \downarrow$	$\bot$	<u> </u>	$\sqcup$			66			<u> </u>	Ш	$\perp$	$\perp$	Ш			116		<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш	Ц	4	_
	17	И	$\perp$	$\dashv$	$\perp$	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш		$\sqcup \sqcup$	67		_	<del> </del> _	Ш	_	$\perp$	Щ			117		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\Box$		
$oxed{oxed}$	18	M	Ш	$\perp$			Ш			68	_ _			$\sqcup$	_ _		Щ			118			_			Ш	$\dashv$	_	_
	19	٠,	Ш	$\bot$			$\perp$			69			<u> </u>		┵		Щ			119			ļ	Ŀ				_	
	20	_	<u> </u>	_ _		<u> </u>	$\sqcup$			70			ļ	$\sqcup$		$\perp$	Щ			120		Щ		L				_	
	21	_		$\perp$		<b> _ </b> _	Ш			71			_				Ш			121			L.		_			_	_
	22	_		$\dashv$			$\sqcup$			72			<u> </u>		_		Щ			122		Ш	L	L				_	_
	23	L			_	<u> </u>	$\bot$			73			_				Ш			123		Щ					$\Box$	_	_
	24	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш		<b> </b>	74		4	<u> </u>		- -	$\perp$	Щ			124		Ш	L	L				_	
	25				_	ļļ	$\vdash$		L	75	_	4_	ļ			4-	Щ			125			L.					_	
	26	L	<u> </u>		_	<del>                                     </del>	$\sqcup$		<u> </u>	76	_		↓_	$\sqcup$	$\bot$	$\bot$	Щ			126			L_	L			_	_	
	27		Ш	$\dashv$		$oxed{oxed}$	Ш		$\sqcup$	77	_	$\bot$	<u> </u>	Ш	$\bot$	$\bot$	Щ			127		Ш	<u> </u>	_		Ш		_	_
$oxed{oxed}$	28		L -	$-\!\!\!\!-\!$		<del>                                     </del>	$oldsymbol{\sqcup}$			78			┞-	$\sqcup$	_		Щ			128			<u> </u>	_		Ш		4	_
	29		$\sqcup$	$\perp$		<u> </u>	$\sqcup$		$\sqcup$	79			_		$\perp$					129		Ш						_	
	30		$\sqcup$			<u> </u>	$\perp \perp$			80	_	1_	_	Ш	$\perp$	$\bot$	Щ			130		_					_	_	
	31		Щ	$\dashv \dashv$	$\bot$		$\sqcup$		$\sqcup \sqcup$	81	_	4	↓_	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	Щ			131		Щ	<u> </u>	<b>L</b>	_	Ш	$\Box$	_	_
$\vdash \vdash$	32	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$		<del>                                     </del>	$\sqcup$		$\vdash \!$	82	_	—		$\sqcup$	$\bot$	+	Щ			132	$\Box$	Щ	<u> </u>	_	igspace	Ш	$\sqcup$	_	ᅴ
<b> </b>	33	<u> </u>	$\sqcup$	- -		$\sqcup \!\!\! \perp$	$\sqcup$		$\sqcup$	83			ـ	$\sqcup$		-	Щ			133		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\sqcup$	4	_
<u> </u>	34		$\vdash$	- -		$\vdash$	$\vdash$		<b>  </b>	84			<u> </u>		-	-	Щ			134		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	4	4
<b></b> _	35	<u> </u>	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$		$\longmapsto$	85		-		$\vdash \vdash$	_ _		$\vdash \vdash$			135	_	Ш	⊢	<del> </del>	├—	Н	$\dashv$	-	_
<b> </b>	36	<u> </u>			-	$\vdash$	$\sqcup$		┞——	86	_	4		$\sqcup$	+	$\perp$	Щ			136		Ш	<u> </u>	⊢	L	Ш		_	
	37	<b> </b>	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$		⊢	87	$\dashv$	+-	<del> </del>	igwdapsilon	+	$\perp$	Щ			137	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\Box$	4	_
<b> </b>	38	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+		$\longmapsto$	88	+	+	₩	$\vdash \vdash$	+	4	Щ			138		Щ	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	$\vdash$	_		$\dashv$
<del>                                     </del>	39	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	89		_		$\vdash \downarrow$	+	+	Щ			139		Н	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	Ш	$\dashv$	-	_
	40	<u> </u>	$\vdash$	++	-	$\vdash$	+		$\vdash \vdash$	90	-	4	-		-		$\vdash$			140		Н	$\vdash$	$\vdash$	├		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	41		$\vdash$	+	-	<del>                                     </del>	+		$\vdash \vdash$	91		+	$\vdash$	$\vdash \vdash$	+	+	Н			141		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		$\dashv$
<u> </u>	42		$\vdash \vdash$	$\dashv$	$-\!$	$\vdash$	+		<b>  </b>	92			<b>├</b> -	$\vdash \vdash$	+	+	Н			142		Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	_}	$\dashv$	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	43		$\vdash$	$\dashv \downarrow$		$\vdash$	┦			93	$\dashv$		├-	$\vdash \vdash$	+	+	Н			143	-	Щ	<u> </u>		-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$
<b></b>	44	<u> </u>	$\vdash$				$\dashv$		$\longmapsto$	94		-	₩		+	+	Н			144	-	Н	<u> </u>	├—	-		$\vdash$	-	
┝┷┤	45		$\vdash \vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash \vdash$	95		+-	├	$\vdash \vdash$	+	+	Н			145		Н	<u> </u>		H	$\vdash$		$\dashv$	
<b> </b>	46	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash \vdash$	96			$\vdash$	$\vdash \vdash$	+	+	Н			146	-	Н	<u> </u>	⊢-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
$\vdash$	47	_				$\vdash$	$\vdash$		<b>  </b>	97	$-\!$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	+		Н			147	_	Н	<u> </u>	├-		Н	$\dashv$	$\dashv$	
<b> </b>	48	<u> </u>	⊢-		+	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	98	+	+			-		$\vdash \vdash$			148		Н	<u> </u>	_	$\vdash$	Н	$\dashv$	-	$\dashv$
igsqcup	49	<u> </u>	$\vdash$	+	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash \vdash$	99	_	+		$\vdash \downarrow$	+	+	Ш			149	_	Щ	⊢	<u> </u>	_	$\vdash$			4
	50					11	Ш	HH		100		.1_					لـــا	:::::		150		L	L	L.	L				